

കേരള സർക്കാർ
Government of Kerala
2015



Regn. No. KERBIL/2012/45073
dated 5-9-2012 with RNI

dated 5-9-2012 with RNI

Reg. No. KL/TV(N)/634/2015-17

കേരള ഗസറ്റ് KERALA GAZETTE

അധികാരികമായി പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്
PUBLISHED BY AUTHORITY

വാല്യം 4 Vol. IV	തിരുവനന്തപുരം, ചെറു Thiruvananthapuram, Tuesday	2015 ജനുവരി 13 13th January 2015 <hr/> 1190 ദാനം 29 29th Dhanu 1190 <hr/> 1936 പെഞ്ചം 23 23rd Pousha 1936	നമ്പർ No.	2
----------------------------	---	---	---------------------	----------

PART III

Stores Purchase

Agriculture Department

ଓଡ଼ିଆ ପଠନ୍ୟ

നമ്പർ എം.എസ്.കെ.-43/2014.

2014 ഡിസംബർ 18.

ഭർജ്ജാന് നമ്പർ—എം.എസ്.കെ. 43/2014.

അടങ്കൽ തുക— 4,15,000.

ഒർമ്മാന് ഫോറത്തിന്റെ വില :

രഹിജിനത്— 900 + വാറ്റ് 5%.

ယူလိုက်ရှိ— 500 + သာရှိ 5%.

ഭർജ്ജാസ് ഫോറം വിൽക്കുന്ന അവസാന തീയതിയും
സമയവും—19-1-2015, 4 മണിവേരെ.

ഭർഖാസ് സ്വീകരിക്കുന്ന അവസാന തീയതിയും
സമയവും—20-1-2015, 2 മണിവരെ.

ബർപ്പാസ് തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—20-1-2015,
2.30 മണി.

നിരക്കുകൾ സ്വീരോധി നിൽക്കുന്ന തീയതി—31-3-2015.

ବର୍ତ୍ତମାନ ହୋଇଅଇଶ୍ର ବିତ୍ତକୁ କରୁଥିଲା ଆବ ତିରିକେ
ସ୍ଵାକ୍ଷର ଠିକ୍ କରୁଥିଲା ଏବୁ ଉଦ୍‌ଯୋଗ ସମାପ୍ତ ହେବାରୁ
ମେତ୍ତାବିଲାସାବ୍ୟ—ଆମୀର୍ଗ୍ରହ୍ଣ ଦୋଷିତ କେମିର୍ଗ୍ରୂ, ମୋବେଲ୍
ଦୋଷିତ ଟଙ୍ଗୀଂଗ ଲବୋରଟ୍ରି, କୋଲିଂ, କାବଗାକ ପି.ଇ.,
କୋଲିଂ-691 003.

രിംഗാർഡ്

1. ടെണ്ടറിനോടൊപ്പം ടെണ്ടർ തുകയുടെ 1% വരുന്ന തുകയ്ക്ക് (1,500-ൽ കൂറിയാതെ) തുല്യമായ തുക ഡി.ഡി. ആയി അസിസ്റ്റന്റ് സോഴിൽ കെമിസ്റ്റ്, മൊബൈൽ സോഴിൽ ടെൻസിന്റ് ലഭ്യാർട്ടിൻ, കൊല്ലം എന്ന പേരിൽ എസ്.ബി.എൻ. കൊല്ലം സിവിൽ ഫ്ലോഷൻ ശാഖയിൽ മാറാ വുന്ന തരത്തിൽ നിരത്രേവും സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

2. മൊത്ത വിലയുടെ 5% (നിരത്വവുമായി സമർപ്പിച്ച തുക കൂടി ഉൾപ്പെടെ) സെക്കൂറിറ്റി തുകയായി മേൽപ്പറഞ്ഞതുപോലെ നൽകേണ്ടതാണ്.
3. ദർശാസുകൾ അടക്കം ചെയ്ത മുദ്രവച്ച കവറിനു പൂറ്റത് “ലബോററി ഉപകരണങ്ങൾ നൽകുന്നതിനുള്ള ദർശാസ്” എന്ന് എഴുതിയിരിക്കേണ്ടതും ടെണ്ടർ സമർപ്പിക്കുന്ന സ്ഥാപനത്തിൽ പൂർണ്ണ മേൽവിലാസം രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതുമാണ്.
4. നിശ്ചിത ഫോറത്തിലുള്ള ദർശാസുകൾ മാത്രമേ സ്വീകരിക്കുകയുള്ളൂ.
5. 100-ൻ കേരള മുദ്രപ്പുത്തതിൽ നിർദ്ദിഷ്ട ഫോറത്തിലുള്ള എഗ്രിമെറ്റ് ദർശാസിനോടൊപ്പം നൽകേണ്ടതാണ്. നിശ്ചിത സമയം കഴിഞ്ഞ് ലഭിക്കുന്ന ദർശാസുകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല.
6. ദർശാസ് ഫോറത്തിൽ വില പണമായോ ഡിമാൻഡ് ഡ്യാഫ്റ്റായോ മണിയോറിയർ ആയോ മാത്രമേ സ്വീകരിക്കുകയുള്ളൂ. (ദർശാസ് ഫോറം തപാലിൽ ആവശ്യമുള്ള വർത്തപാൽ ചാർജ്ജ് 100 പ്രതേകം അടയ്ക്കേണ്ടതാണ്.)
7. നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്ന സമയത്ത് തന്നെ ഹാജരുള്ള ദർശാസുകാരുടെയോ അവരുടെ അംഗീകൃത പ്രതിനിധികളുടെയോ സാമ്പിയുതിയിൽ ദർശാസുകൾ തുറന്ന് പരിശോധിക്കുന്നതായിരിക്കും.
8. ഏതെങ്കിലും കാരണ വശാൽ അനേക ദിവസം അവധിയാണെങ്കിൽ അതിനുംതു പ്രവൃത്തി ദിവസം അതേ സമയത്ത് ദർശാസുകൾ തുറിക്കുന്നതായിരിക്കും.
9. നിലവിലുള്ള സർക്കാർ ടെണ്ടർ വ്യവസ്ഥകൾ ഈ ടെണ്ടർിനും ബാധകമായിരിക്കും.
10. ടെണ്ടർ അംഗീകരിച്ച് അറിയിപ്പ് ലഭിച്ചാൽ താഴെ പ്രസ്തുതിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥൻ നിർദ്ദേശിക്കുന്ന സമയത്ത് ഉപകരണങ്ങൾ മൊബൈലും സോറ്റൈൽ ടെല്ലിംഗ് ഫോൺ എത്തിക്കേണ്ടതാണ്.
11. ദർശാസുകൾ അംഗീകരിക്കുന്നതിനോ കാരണമാനും കാണിക്കാതെ തള്ളിക്കളയുന്നതിനോ നിഃവിധനകളിൽ വ്യക്തമെന്ന് തോന്തുന്ന മാറ്റങ്ങൾ വരുത്തുന്നതിനുമുള്ള പരിപൂർണ്ണ അധികാരം അസിസ്റ്റന്റ് സോറ്റൈൽ കെമിസ്റ്റ്/കൃഷി ധന്യർക്കടന്തിൽ നിക്ഷപ്തമായിരിക്കും.
12. ദർശാസിനോയോ സബ്സൈ ചെയ്യേണ്ട ഉപകരണങ്ങളും സംബന്ധിച്ച വിശദവിവരങ്ങൾ പ്രവൃത്തി സമയത്ത് ഈ ഓഫീസിൽ നേരിട്ട് അനേകഷിച്ചാൽ അറിയാവുന്നതാണ്.

No. MSK-43/2014.

18th December 2014.

Sealed superscribed tenders are invited for the supply of equipments for the use in Mobile Soil Testing Laboratory, Kollam under the project “National Project on and Management of Soil Health and Fertility 2009-10.

Estimated Cost — 4,15,000.

Cost of tender form :

Original— 900 + 5% VAT.

Duplicate— 500 + 5% VAT.

Date and time upto which tender form are sold—
19-1-2015, 4 p. m.

Last date and time of receipt of tender—20-1-2015,
2 p. m.

Date and time of opening of tender —20-1-2015,
2.30 p. m.

E. M. D. 1% of the total cost (subject to a minimum of ` 1,500 i.e. even if 1% of the total amount of tender falls below ` 1,500)— Demand Draft drawn in favour of Assistant Soil Chemist payable at SBT, Kollam Civil Station.

Amount of security —5% of the total value of the contract rounded to nearest rupee.

Time and place of supply —Within 15 days of receipt of supply order at MSTL, Kollam.

Address to which tender to be submitted—
Assistant Soil Chemist, Mobile Soil Testing Laboratory, Kollam, Kavanadu P. O., Pin-691-003.

Tender form, special condition and further detail if any required can be had from the office of the undersigned during office hours on all working days. The price of tender forms will be received only by cash remittance, Demand Drafts or Money Orders. Cheques, Postal Orders etc. will not be accepted.

The submission of tender should be strictly in accordance with special condition and as per rules and regulation prescribed by the Government.

It is also informed by the undersigned that if in case a firm can submit tender for anyone item only, the same should also be quoted.

Annexure I—Schedules of Materials

1. *Visible Spectrometer* -1 No.—Double beam scanning. Wave length 340-999nm, band width-5nm, Accuracy ±2nm, Power 230V, 50 Hz.
2. *Flame Photometer*—1 No.—Digital: Sensitivity: Sodium 2ppm, Potassium 1ppm , Accuracy: ±2% of FSD, Sample volume -3.5ml minimum, Aspiration time 30 seconds, Air Supply pressure: 0.3 to 0.6 Kg/cm², Power 230V, 50Hz, Standard accessories: Na and K Filters, Gas and Air tube, Instruction manual.
3. *Conductivity Meter*—2 Nos.—Digital Bench type (Direct Reading). Range - 0 to 100mS, Resolution 0.01µS (preferred). Accuracy ±1% FS±1 Digit, Standard accessories-conductivity cell, cell constant 0.1, cell constant 1, Spare cells, Stand cable ,Temperature probe, instruction manual.

4. *pH Meter*

- (a) Digital Bench Type— 1 No.—pH Range 0 to 14. Resolution 0.01 pH, Repeatability \pm 0.01 pH \pm 1digit, mv Range 0 to \pm 1999 mv , Resolution 1mv, Repeatability \pm 1mv \pm 1 digit, Power 230V, 50 Hz, Standard accessories - Electrode, Spare electrode, clamp, stand and temperature probe, Instruction manual.
- (b) Pocket Type pH Meter —1 No.— For estimation of pH, Conductivity and Temperature

5. *Shaking Apparatus* —1 No.—Reciprocating with speed control and timer, power 230 V

6. *Electronic Balance* —1 No. — Microprocessor based, Backlit Digital display, accuracy 1 mg Maximum capacity 220g, Functions - self-diagnosis, auto calibration, full taring and parts counting, Power supply 220V

7. *Analytical Balance* —1 No.—Microprocessor based, Backlit digital display, Accuracy 1mg - 1g, capacity—200-500g, Auto calibration, full taring, Parts counting

8. *Drying Oven* —1 No.— Lab model stainless steel, Thermostat, Max. Temp. 180°C

9. *Table top Centrifuge*— 1 No. — Clinical Type with head to take 24 tubes of 15ml cap, complete metal shields rubber cushions and 15 ml centrifuge polyethylene tubes, Power 220 V, 50Hz.

10. *Automatic Bottle Top Dispenser* — 3 Nos. — 2.5 to 25 ml Volume range, Piston direct displacing. Cylinder-Borosilicate Glass.

11. *Pressure Vacuum Pump* —1 No.—Oil sealed, air cooled, mounted on a base plate with belt guard etc. Single/ double stage, power 230V, 50Hz.

12. *Double Distillation Unit* —1No. — All Glass Double Distillation Unit, with Borosilicate Boiler, Borosilicate condenser & Quarts Heater, Horizontal type, Min. Cap. 4.0 Lit/hr, 230V 50Hz, with DAPS.

13. *De ionizer*—1 No.—Treated water conductivity 1-0 mhos/cm, neutral pH, residual metals <0.5 mg/l, Power 230V, 50Hz.